



SOUPIS PRACÍ

Stavba: **33163ab - III/2861 Dřevěnice 1. a 2. část - OBEC - chodník větrov_neoceněný**Objekt: **SO-101 - Chodník**Rozpočet: **[SO-101] - Chodník**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

| | |
|---------------|---------|
| Cena dle SoD: | 0,00 Kč |
|---------------|---------|

| | |
|----------------------|----------------|
| Celková cena: | 0,00 Kč |
|----------------------|----------------|

| | |
|-------------|----------------|
| DPH: | 0,00 Kč |
|-------------|----------------|

| | |
|--------------------|----------------|
| Cena s DPH: | 0,00 Kč |
|--------------------|----------------|

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO-101] - Chodník

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------|-----------------|---|----|----------|------|--------|
| SO-101 Chodník | | | | | | 0,00 |
| 1 Zemní práce | | | | | | 0,00 |
| 14 | 00572470 | osivo směs travní univerzál | KG | 0,989 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 "48,0*0,02*1,03" | | | | |
| 1 | 113107330 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2 | M2 | 4,900 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm CS ÚRS 2024 02 ""betonová plocha - viz. D.1.1.2.1. + D.1.1.2.5.` 2,2+2,7" | | | | |
| 2 | 113107342 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2 | M2 | 3,075 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm CS ÚRS 2024 02 ""KM 0,000 00-0,020 50 - viz. Vzorový příčný řez D.1.1.2.4.` 20,5*0,15" | | | | |
| 3 | 121151113 | Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně | M2 | 276,500 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm CS ÚRS 2024 02 ""viz. D.1.1.2.5.` 55,3/0,2" | | | | |
| 4 | 131251103 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně | M3 | 71,400 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 CS ÚRS 2024 02 ""viz. D.1.1.2.5.` 71,4" | | | | |
| 5 | 139001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | M3 | 12,480 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny CS ÚRS 2024 02 ""křížení s podz. vedením NN - viz. D.1.1.2.1.` 25,0*1,6*0,3" ""sloup na KÚ - viz. D.1.1.2.1.` 1,0*1,6*0,3" | | | | |
| 6 | 162351104 | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | M3 | 50,500 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m CS ÚRS 2024 02 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO-101] - Chodník

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------|--|----|-----------|------|--------|
| 7 | 162751117 | <p>""přebytečná ornice` 55,3-48,0*0,1"</p> <p>Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> | M3 | 67,700 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 162751119 | <p>""přebytečná zemina` 71,4-3,7"</p> <p>Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> | M3 | 1 354,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 167151101 | <p>""přebytečná zemina` 20*67,7"</p> <p>Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3</p> <p>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> | M3 | 118,200 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 171151131 | <p>""přebytečná ornice` 55,3-48,0*0,1"</p> <p>""přebytečná zemina` 71,4-3,7"</p> <p>Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně</p> <p>Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> | M3 | 3,700 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 171201231 | <p>""viz. D.1.1.2.5.` 3,7"</p> <p>Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04</p> <p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> | T | 121,860 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 171251201 | <p>""přebytečná zemina` 67,7*1,8"</p> <p>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky</p> <p>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> | M3 | 118,200 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 181411123 | <p>""přebytečná ornice` 50,5"</p> <p>""přebytečná zemina` 67,7"</p> <p>Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1</p> | M2 | 48,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO-101] - Chodník

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--|--------------------|---|-----|----------|------|-------------|
| 15 | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1 | | | | |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 48.000000 = 48,000 [A] | | | | |
| 16 | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | M2 | 470,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním CS ÚRS 2024 02 "viz. D.1.1.2.5.` 470,0" | | | | |
| 17 | 182151111 | Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně | M2 | 48,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 CS ÚRS 2024 02 "viz. D.1.1.2.5.` 48,0" | | | | |
| 17 | 182351023 | Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně | M2 | 48,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm CS ÚRS 2024 02 "viz. D.1.1.2.5.` 48,0" | | | | |
| | Poznámka k položce | tl. 100 mm | | | | |
| 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | 0,00 |
| 18 | 339921132 | Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m | M | 14,400 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm CS ÚRS 2024 02 "viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.2.4. + D.1.1.2.5.` 14,4" | | | | |
| 19 | 59229011 | palisáda hranatá betonová 180x120mm v 600mm přírodní | KUS | 80,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 80.000000 = 80,000 [A] | | | | |
| 5 Komunikace pozemní | | | | | | 0,00 |
| 20 | 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm | M2 | 417,100 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm CS ÚRS 2024 02 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO-101] - Chodník

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------|---|----|----------|------|--------|
| 21 | 577134211 | <p>""chodník - viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.2.4.` 229,3+21,1"</p> <p>""sjezdy - viz. D.1.1.2.5.` 95,6+28,5"</p> <p>""umělá vodicí linie - viz. D.1.1.2.5. (sjezd KM 0,105 35-0,116 85)` 11,5*0,4"</p> <p>""okolo varovných pásů a umělé vodicí linie` 38,0"</p> <p>Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu</p> <p>Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhuťnění tl. 40 mm</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> <p>""KM 0,000 00-0,020 50 - viz. Vzorový příčný řez D.1.1.2.4.` 20,5*0,15"</p> | M2 | 3,075 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | 59245006 | <p>dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> <p>"21,1*1,03"</p> | M2 | 21,733 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 59245018 | <p>dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> <p>"229,3*1,02"</p> | M2 | 233,886 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 59245020 | <p>dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 01</p> <p>"95,6*1,03"</p> | M2 | 98,468 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 59245030 | <p>dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní (rovná bez zkosených hran)</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> <p>""okolo varovných pásů a umělé vodicí linie` 38,0*1,03"</p> | M2 | 39,140 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | 59245226 | <p>dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 01</p> <p>"28,5*1,03"</p> | M2 | 29,355 | 0,00 | 0,00 |
| 29 | 59246087 | <p>dlažba pro nevidomé betonová 200x200mm tl 80mm přírodní</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> <p>""umělá vodicí linie` 4,6*1,03"</p> | M2 | 4,738 | 0,00 | 0,00 |
| 22 | 596211112 | <p>Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2</p> <p>Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitém hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2</p> <p>Cenová soustava CS ÚRS 2024 02</p> <p>""viz. D.1.1.2.5.` 229,3+21,1"</p> | M2 | 250,400 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | 596211212 | <p>Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2</p> | M2 | 124,100 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO-101] - Chodník

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|--------------------|--|-----|----------|------|--------|
| 28 | Cenová soustava | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2 CS ÚRS 2024 02 ""viz. D.1.1.2.5.` 95,6+28,5" | M2 | 42,600 | 0,00 | 0,00 |
| | 596811120 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2 Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2 CS ÚRS 2024 02 ""umělá vodící linie - viz. D.1.1.2.5. (sjezd KM 0,105 35-0,116 85)` 11,5*0,4" ""okolo varovných pásů a umělé vodící linie` 38,0" Pro dosažení funkčního hmatového kontrastu, vyžadovaného vyhláškou č. 398/2009 Sb., musí okolí signálního, varovného nebo jiného hmatného pásu, případně umělé vodící linie tvořit rovinné desky nebo prvky s ekvivalentním povrchem v šíři nejméně 250 mm. Rovinný povrch s funkčním hmatovým kontrastem je zajištěn dlažebními prvky bez sražené hrany, se spárami maximální šíře 4 mm. | | | | |
| 31 | Poznámka k položce | Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š přes 20 do 40 mm Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm | M | 20,500 | 0,00 | 0,00 |
| | 599142111 | CS ÚRS 2024 02 ""viz. D.1.1.2.5.` 20,5" | | | | |
| 8 Trubní vedení0,00 | | | | | | |
| 32 | 895999001-1 | Obrubníková vpust' vč. napojení na kanalizaci | KUS | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | Cenová soustava | Bez vazby na CS ""viz. D.1.1.2.1.` 1" | KUS | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Poznámka k položce | - obrubníková vpust' zkosená s košem | | | | |
| | 899999033-R | Zaslepení vpusti | | | | |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS ""viz. D.1.1.2.1.` 2" | | | | |
| 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání0,00 | | | | | | |
| 40 | 59217003 | obrubník zahradní betonový 500x50x250mm | M | 132,300 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 132.300000 = 132,300 [A] | M | 113,800 | 0,00 | 0,00 |
| | 59217029 | obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm | | | | |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO-101] - Chodník

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|------|--------|
| 38 | 59217030 | 113.800000 = 113,800 [A] obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm | M | 28,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 28.000000 = 28,000 [A] | | | | |
| 36 | 59217031 | obrubník silniční betonový 1000x150x250mm | M | 139,500 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 139.500000 = 139,500 [A] | | | | |
| 34 | 914511111 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu | KUS | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 ""přesunutí dopravních značek - viz. D.1.1.2.1.` 3" | | | | |
| 35 | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | M | 281,300 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 ""silniční - viz. D.1.1.2.5.` 139,5" ""nájezdový - viz. D.1.1.2.5.` 113,8" ""přechodový - viz. D.1.1.2.5.` 28,0" | | | | |
| 39 | 916331112 | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15 | M | 132,300 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 ""zahradní - viz. D.1.1.2.5.` 132,3" | | | | |
| 41 | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | M3 | 6,329 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 ""lože nad 100 mm` 281,3*0,45*0,05" | | | | |
| 42 | 919731122 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl přes 50 do 100 mm Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 50 do 100 mm | M | 20,500 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 20.500000 = 20,500 [A] | | | | |
| 43 | 919735112 | Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm | M | 20,500 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | CS ÚRS 2024 02 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO-101] - Chodník

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-----------------|-----------|--|-----|----------|------|--------|
| 44 | 966006132 | "viz. D.1.1.2.5.` 20,5" Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou Cenová soustava CS ÚRS 2024 02 ""přesunutí dopravních značek - viz. D.1.1.2.1.` 3" | KUS | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| 997 Přesun sutě | | | | | | 0,00 |
| 45 | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km Cenová soustava CS ÚRS 2024 02 ""beton` 1,176" ""asfalt` 0,677" | T | 1,853 | 0,00 | 0,00 |
| 46 | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Cenová soustava CS ÚRS 2024 02 "29*1,853" | T | 53,737 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 997221861 | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 Cenová soustava CS ÚRS 2024 02 ""beton` 1,176" | T | 1,176 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | 997221875 | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 Cenová soustava CS ÚRS 2024 02 ""asfalt z kraje komunikace` 0,677" | T | 0,677 | 0,00 | 0,00 |
| 998 Přesun hmot | | | | | | 0,00 |
| 49 | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Cenová soustava CS ÚRS 2024 02 393.146000 = 393,146 [A] | T | 393,146 | 0,00 | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **33163ab - III/2861 Dřevěnice 1. a 2. část - OBEC - chodník větrov_neoceněný**

Objekt: **SO-401 - Úpravy sdělovacího vedení spol. Cetin, a.s.**

Rozpočet: **[SO-401] - Úpravy sdělovacího vedení spol. Cetin, a.s.**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO-401] - Úpravy sdělovacího vedení spol. Cetin, a.s.

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--|--------------------|---|-----|----------|------|--------|
| SO-401 Úpravy sdělovacího vedení spol. Cetin, a.s. | | | | | | 0,00 |
| 742 Elektromontáže - rozvodný systém | | | | | | 0,00 |
| 4 | 742999001-R | Směrový posun vedení spol. Cetin, a.s. | M | 100,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS | | | | |
| | Poznámka k položce | ""viz. TZ D.1.6.1. + D.1.1.2.1.` 100,0" | | | | |
| 5 | 742999002-R | vč. napojení stávajících přípojek na novou trasu vedení | KUS | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Rozvaděčový sloupek volně stojící | | | | |
| | | Bez vazby na CS | | | | |
| | | ""viz. TZ D.1.6.1. + D.1.1.2.1.` 1" | | | | |
| | Poznámka k položce | V ceně je zahrnuto i osazení sloupku. | | | | |
| 8 Trubní vedení | | | | | | 0,00 |
| 1 | 899999003-R | M+D dělené kabelové chráničky PE 110 | M | 47,500 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | M+D dělené kabelové chráničky PE 110 | | | | |
| | | Bez vazby na CS | | | | |
| | | ""sdělovací vedení pod sjezdy - viz. TZ D.1.6.1. + D.1.1.2.1.` 47,5" | | | | |
| 2 | 899999005-R | Rezervní trubka PE 110 mm | M | 47,500 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS | | | | |
| | | ""sdělovací vedení pod sjezdy - viz. TZ D.1.6.1. + D.1.1.2.1.` 47,5" | | | | |
| | Poznámka k položce | Osazení rezervní chráničky PE D 110 se zatahovacím lankem, na koncích zaslepena a opatřena minimarkery. | | | | |
| 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | 0,00 |
| 3 | 966999003-R | Odstranění dřevěného sloupu sdělovacího vedení vč. likvidace | KS | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Odstranění dřevěného sloupu sdělovacího vedení vč. likvidace | | | | |
| | | Bez vazby na CS | | | | |
| | | ""viz. TZ D.1.6.1. + D.1.1.2.1.` 1" | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **33163ab - III/2861 Dřevěnice 1. a 2. část - OBEC - chodník větrov_neoceněný**

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Rozpočet: **[VON] - Vedlejší a ostatní náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[VON] - Vedlejší a ostatní náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--------------------------------|--------------------|---|------------|----------|------|--------|
| VON Vedlejší a ostatní náklady | | | | | | 0,00 |
| VRN2 Vedlejší náklady | | | | | | 0,00 |
| 1 | 031002000.1 | Zařízení staveniště | SOUB OR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | Zřízení zařízení staveniště, jeho připojení na síť, oplocení prostoru a jejich následné odstranění. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby, náhrada za dočasné zábory ploch. Zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů, nájezdů, lávek přes výkopy. Zajištění výkopů zábradlím. Zřízení čistících zón před výjezdem z obvodu staveniště. Zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí. | | | | |
| 2 | 031002002 | Dopravní značení na staveništi | SOUB OR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby (částečná uzavírka komunikace III. tř. č. 2861). | | | | |
| 3 | 031002003 | Provozní vlivy - práce v ochranném pásmu | SOUB OR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | - ochranné pásmo nadzemního vedení NN, místní komunikace, nadzemního sdělovacího vedení | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[VON] - Vedlejší a ostatní náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------|--------------------|---|------------|----------|------|--------|
| VRN9 Ostatní náklady | | | | | | 0,00 |
| 4 | 090001000 | Geodetické vytýčení před zahájením realizace stavebních prací vč. vytýčení hranic dotčených pozemků | SOUB OR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | Geodetické vytýčení před zahájením realizace stavebních prací - chodník dl. 246 m | | | | |
| 5 | 091003000 | Geodetické práce po výstavbě vč. geometrických plánů | SOUB OR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | Geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů pro kolaudační řízení, případné majetkové vypořádání a zápis díla do KN. 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení, GP v patřičných počtech pro zápis do KN. | | | | |
| 6 | 091003001 | Vytýčení podzemních inženýrských sítí | SOUB OR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | Zajištění ochrany a vytýčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci dle podmínek z dokladové části projektu (např. plynovod, vodovod, kanalizace, podzemní sdělovací vedení, podzemní vedení NN). | | | | |
| 7 | 091204000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | KS | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla dle vyhlášky 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení | | | | |
| 8 | 091806000 | Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla | SOUB OR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | - předběžný záchranný archeologický výzkum | | | | |
| 9 | 091806001 | Analýza všech druhů odpadů ukládaných na skládku | SOUB OR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS 1.000000 = 1,000 [A] | | | | |
| | Poznámka k položce | Před uložením odpadů na skládku je nutné doložit analýzy všech druhů odpadů dodávaných na skládku a současně vypracovat Základní popis odpadu na základě výsledků těchto zkoušek odpadu. Nedílnou součástí protokolu o zkoušce musí být také protokol o odběru vzorku a doložení akreditace příslušné laboratoře. | | | | |